

**DAFTAR ISI**

I.	Halaman Judul	i
II.	Kata Pengantar	ii
III.	Daftar Isi	iii
IV.	Teknik Industri	
	Agustinus Gatot Bintoro dan Y. Sigit Purnomo WP. PENGEMBANGAN LOGISTIK BENCANA: PEMBELAJARAN DARI PENANGANAN BENCANA ERUPSI MERAPI	I001-1 s/d 11
	Amal Witonohadi , Tono Sukarnoto, Razy Rakhmadi Putra USULAN PERANCANGAN PROSES <i>STAMP NUMBER ENGINE</i> <i>TEROTOMASI DI PT. MKY</i>	I002-1 s/d 6
	Amelia Santoso, Dina Natalia Prayogo dan David Ongkowidjoyo SPLIT DELIVERY VEHICLE ROUTING PROBLEM YANG MENYEIMBANGKAN TOTAL WAKTU LAYANAN	I003-1 s/d 6
	Andre Sugijoko, Trifenaus Prabu Hidayat PENJADWALAN <i>FLOW SHOP</i> MENGGUNAKAN ALGORITMA <i>BEE COLONY</i>	I004-1 s/d 6
	Augustina Asih Rumanti, Iwan Inrawan Wiratmadja, Trifenaus Prabu Hidayat KAJIAN AWAL PENGEMBANGAN MODEL <i>TACIT</i> <i>KNOWLEDGE</i> TERHADAP INOVASI DALAM AKTIVITAS PENGAJARAN PADA PERGURUAN TINGGI	I005-1 s/d 6
	Aventi BIAYA PENGANGKUTAN KAYU GALAM SEBAGAI BAHAN BANGUNAN PEMBUATAN RUMAH	I006-1 s/d 6
	Bernadi mubarok, Nurlailah. Badariah, Rina fitriana. PERANCANGAN PENGUKURAN KINERJA DENGAN MENGGUNAKAN <i>HR SCORECARD</i> PADA HCM PT APLIKANUSA LINTASARTA	I007-1 s/d 6
	C. Nuraini, Alfia Estitika EMBER LIPAT SERBAGUNA YANG ERGONOMIS	I008-1 s/d 6
	Ch. Desi Kusmindari , Andries Anwar <i>BULLWHIP EFFECT</i> TERHADAP OPTIMALISASI BIAYA PRODUKSI DAN DISTRIBUSI DENGAN PENDEKATAN <i>SUPPLY</i> <i>CHAIN MANAGEMENT</i>	I009-1 s/ 5
	Daisy Ade Riany Diem , Triwulandari S. Dewayana, Dadan U.Daihani FORMULASI STRATEGI PENINGKATAN DAYA SAING PROGRAM STUDI STUDI KASUS : PRODI TEKNIK KIMIA UNIVERSITAS PGRI PALEMBANG	I010-1 s/d 6
	Diah Pramestari PENENTUAN PRIORITAS PENYEDIA MEDIA KOMUNIKASI MENGGUNAKAN METODE <i>TECHNIQUE FOR ORDER</i> <i>PREFERENCE BY SIMILARITY TO IDEAL SOLUTION (TOPSIS)</i>	I011-1 s/d 7

Dina Natalia Prayogo MODEL OPTIMASI MULTI OBJECTIVE UNTUK PERENCANAAN PERSEDIAAN MULTI PRODUK DARI MULTI SUPPLIER DENGAN MEMPERHATIKAN DUE DATE	I012-1 s/d 6
Docki Saraswati, Sumiharni Batubara, Tya Amelia PENENTUAN PEMASOK DAN UKURAN <i>LOT</i> PEMESANAN DENGAN <i>ANALITYC HIERARCHY PROCESS - MIXED INTEGER PROGRAMMING</i> : STUDI KASUS DI PT. TATA BROS SEJAHTERA	I013-1 s/d 7
E. Agung Prayogo Hadi Putra, Zulfa Fitri Ikatrinasari PENERAPAN <i>LEAN MANUFACTURING</i> MELALUI METODE GEMBA KAIZEN DENGAN PENDEKATAN SIKLUS PDCA UNTUK PENINGKATAN PRODUKTIVITAS DI PT. XYZ, BEKASI	I014-1 s/d 6
Eric Wibisono & Lisa Mardiono KAJIAN <i>STATE-OF-THE-ART</i> PENERAPAN PENGUKURAN KINERJA PADA PERGURUAN TINGGI	I015-1 s/d 8
Fatik Rahayu, Ayu Ekasari IDENTIFIKASI INSTRUMEN : <i>PEOPLE BASED LEARNING EVALUATION MODEL</i> UNTUK MENGATASI KETIDAKPUASAN <i>STAKEHOLDERS</i>	I016-1 s/d 6
Idris Asmuni, I Nyoman Pujawan, Udisubakti Ciptomulyono PENGEMBANGAN MODEL <i>REVERSE LOGISTICS</i> DENGAN PENDEKATAN <i>GOAL PROGRAMMING</i> PADA PRODUK <i>ORIGINAL EQUIPMENT MANUFACTURERS (OEMs)</i>	I017-1 s/d 7
Ignatius P Aji W, Syamsir Abduh ANALISIS PENGARUH KEPUASAN SUPPLIER TERHADAP PENINGKATAN PRODUKTIVITAS PERUSAHAAN (STUDI KASUS PADA KOPERASI UNIT DESA MOJOSONGO KABUPATEN BOYOLALI TAHUN 2011 )	I018-1 s/d 9
Iin Mu'minah, Wahyu W. Pamungkas, Wahdat Kurdi SISTEM INFORMASI PASAR DAN MONITORING HARGA BERAS DI INDONESIA	I019-1 s/d 5
Iveline Anne Marie SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN UNTUK PENINGKATAN DAYA SAING PERUSAHAAN (STUDI KASUS DI RESTAURANT X)	I020-1 s/d 6
Jerry Agus Arlianto, Amelia Santoso, Lita Meliana PERANCANGAN MODEL SISTEM DINAMIS UNTUK PERENCANAAN TANAM BUNGA KRISAN MULTI VARIETAS	I021-1 s/d 6
Johnson Saragih, Rina Fitriana, Nadira USULAN PERBAIKAN PROSES PELAPISAN <i>HOT DIP GALVANIZING</i> BERDASARKAN <i>FUZZY FAILURE MODE AND EFEECT ANALYSIS</i> DI PT CITRA GALVANIZING INDONESIA	I022-1 s/d 6

Linda Herawati Gunawan, Budi Santoso Goutama Yunia C. Evanti PERANCANGAN RUANG KELAS ORIENTASI DAN MOBILITAS BAGI PENYANDANG TUNANETRA (STUDI KASUS DI YPAB “TEGALSARI”, SURABAYA)	I023-1 s/d 6
Linda Herawati Gunawan, Silky Perdanawati, Carolynn PERANCANGAN ALAT BANTU KOMUNIKASI BAGI ANAK PENDERITA CELEBRAL PALSY (CP)	I024-1 s/d 7
Lisa Mardiono STUDI EKSPLORASI PENGGUNAAN MODEL <i>PERFORMANCE PRISM</i> DALAM MENGUKUR KINERJA ORGANISASI	I025-1 s/d 6
Lobes Herdiman, Retno Wulan Damayanti dan Esha Darwinsa PERANCANGAN HEART RATE MONITOR SECARA REAL TIME BERTRANSMISI WIRELESS UNTUK MENGUKUR DENYUT JANTUNG	I026-1 s/d 6
M. Arbi Hadiyat PENERAPAN OPTIMASI MULTIRESPON MENGGUNAKAN <i>HYBRID PRINCIPAL COMPONENT ANALYSIS - TAGUCHI</i> PADA PROSES TURNING MATERIAL POLYACETAL	I027-1 s/d 6
Margareta Chen, Dadang Surjasa USULAN PERANCANGAN <i>ELECTRONIC SUPPLY CHAIN</i> PADA PT INDRALOKA BINAKARYA IKA	I028-1 s/d 6
Nurlailah Badariah PERANCANGAN MODEL PENGUKURAN KINERJA JURUSAN TEKNIK INDUSTRI UNIVERSITAS TRISAKTI	I029-1 s/d 7
Putiri Bhuana Katili, Nurul Ummi, Ipan Maulana ANALISIS RESIKO KERJA PADA PROSES <i>START UP</i> BOILER- TURBIN UNIT 1 DENGAN METODE <i>ENTERPRISE RISK MANAGEMENT</i> DI PT. X	I030-1 s/d 6
Renova, Syamsir Abduh ANALISIS BIAYA, WAKTU DAN KUALITAS TERHADAP PENYELESAIAN PROYEK (STUDI KASUS DI PT PERUSAHAAN GAS NEGARA (PERSERO) TBK.)	I031-1 s/d 8
Rina Fitriana , Nurlailah Badariah , Eris Ernawati. PERANCANGAN HR SCORECARD PADA PT.B	I032-1 s/d 6
Ronald Albert Rachmadi, Mariani Felly Logio PENGUKURAN DAN ANALISIS PENGENDALIAN KUALITAS CCNO DENGAN MENGGUNAKAN METODE SIX SIGMA	I033-1 s/d 7
Rosita Meitha, Joniarto Parung PERANCANGAN SISTEM PENILAIAN KREDIT BANK (CREDIT SCORING) UNTUK PEMBERIAN KREDIT MODAL KERJA USAHA KECIL MENENGAH DENGAN MENGADOPSI METODE PENGUKURAN KERJA KUANTITATIF DAN KUALITATIF	I034-1 s/d 6

Rosnani Ginting, Susanto ANALISIS KUALITAS PELAYANAN JASA PENDIDIKAN DENGAN MENGGUNAKAN METODE FUZZY <i>SERVQUAL</i> DAN QUALITY FUNCTION DEPLOYMENT DI SMA XYZ	I035-1 s/d 6
Setijadi ANALISIS PENATAAN LANJUTAN WILAYAH PENYALURAN PADA RANTAI PASOK PENDISTRIBUSIAN LPG TERTENTU: STUDI KASUS DI KOTA BATU MALANG	I036-1 s/d 6
Sri Lisa Susanty, Lisa Ratnasari, Garendra Gatot. A ANALISA PEMILIHAN PEMASOK DENGAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (AHP) DI PT. "X"	I037-1 s/d 6
Terry Karnadi, Hotma Antoni Hutahaean PERANCANGAN <i>LEAN MANUFACTURING SYSTEM</i> UNTUK MEMINIMASI <i>WASTE</i> PADA LANTAI PRODUKSI	I038-1 s/d 6
Toni Satrio Anggoro, Syamsir Abduh PENGARUH <i>AFFECTIVE TRUST</i> DAN <i>TRUST COMPETENCY</i> TERHADAP <i>LOGISTIC EFFICIENCY</i> MELALUI <i>JOINT DECISION</i> <i>MAKING, INFORMATION SHARING, BENEFIT AND RISK</i> <i>SHARING</i> PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR	I039-1 s/d 6
Wawan Kurniawan PERBANDINGAN SISTEM STANDAR MANAJEMEN PADA INDUSTRI KELAPA SAWIT INDONESIA	I040-1 s/d 5
Winnie Septiani, Didien Suhardini, Emelia Sari PERANCANGAN MODEL UNTUK SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PADAPENGUKURAN KINERJA PERAWATAN LOKOMOTIF (STUDI KASUS DI PT.KAI)	I041-1 s/d 6
Yunizurwan UPAYA MENINGKATKAN KEGIATAN YANG MEMBERIKAN NILAI TAMBAH DENGAN PENDEKATAN <i>LEAN</i> <i>MANUFACTURING</i> PADA UNIT STERILIZER PT. I.R (STUDI KASUS)	I042-1 s/d 6
Sukarno Budi Utomo APLIKASI EOQ DALAM PENGENDALIAN DAN PENGHEMATAN PERSEDIAAN BAHAN BAKAR	I043-1 s/d 9